

Инвестор:  
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. Свердлова, д. 10, офис 410  
 Подрядчик: ООО "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскгэстроя, д.49В, офис 19  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Ленина, д.56

Форма по ОКУД	Код
	322001
по ОКПО	
по ОКПО	00105213
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	39/2015-П
	дата
	10   02   2016
	Вид операции
	Капитальный ремонт

Договор подряда (контракт)

Отчетный период	
с	по
10.02.2016	09.09.2016

Номер документа	Дата составления
56	09.09.2016

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: в т.ч.		52 820,20	52 820,20	52 820,20
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул. Ленина, д.56		52 820,20	52 820,20	52 820,20
Итого, руб.					52 820,20
Налог на добавленную стоимость, руб.					9 507,64
Всего с учетом налогов, руб.					62 327,84

Заказчик:  
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

М.П.



Д.М. Быков

Подрядчик:  
 Директор ООО "СПС"



М.П.

С.Ю. Ходаковский

Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета



О.Г. Боброва





1	Гр/зд-СМ/ЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		0,22	5327,34	1172,01	1119,99	7,29	3,32	44,73	34,66	0,1
		Заплаты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	34,66	7,63	146,88	1120,69	1120,69				7,63	
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,1	0,02								
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностачные, высота подъема 45 м	маш. час	0,1	0,02	209,47	4,19		4,19	3,01			0,02
	2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	3,3	0,73	3,69	2,69		2,69				
	3. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2,74	0,6028	31,28	18,86				18,86		
	4. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,0946	273,57	25,88				25,88		
3	ГЭСНр65-3-8 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Снятие водомеров диаметром: до 50 мм	100 шт. арматуры		0,01	4189,18	41,89	41,89				27,8	0,24
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел. час	27,8	0,28	150,69	42,19	42,19				0,28	
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,24									
32	ГЭСНр65-3-13 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт. арматуры		0,01	14413,13	144,13	143,61	0,52	0,38		95,3	0,25
		Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел. час	95,3	0,95	150,69	143,16	143,16				0,95	
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,25									
4	ГЭСН16-02-002-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м трубопровода		0,28	26621,91	7454,13	1764,64	132,89	8,86	5556,6	37,07	0,15
		Заплаты труда рабочих (ср 4)	чел. час	37,07	10,38	170,01	1764,7	1764,7				10,38	
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,15	0,04								
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,08	0,02	939,8	18,8		18,8	3,92			0,04
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,07	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57			
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,39	0,39	3,69	1,44		1,44				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,44	0,12	760,04	91,2		91,2				
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0001	233646,17	23,36				23,36		
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,0958	31,28	3				3		
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53				4,53		
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87				5,87		
	10. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,014	163,93	2,3				2,3		
Н,	11. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,1519	12,05	1,83				1,83		
3													



1	Гранд-СМ	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	12. 103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	100	28	196,95	5514,6				5514,6		
	13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0063	0,0018	27,71	0,05				0,05		
	14. 411-0001	Вода	м3	1,76	0,4928	5,5	2,71				2,71		
5	4-14/5148	Отвод Д 40мм	шт.		4	40,98	163,92				163,92		
6	ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопровода		0,12	22731,39	2727,77	756,27	56,95	3,8	1914,55	37,07 4,45	0,15 0,02
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	37,07	4,45	170,01	756,54					4,45	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,02								
	2. 021141	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,08	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			0,02
	3. 040504	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,07	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
	4. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,39	0,17	3,69	0,63		0,63				
	5. 101-0324	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,44	0,05	760,04	38		38				
	6. 101-0388	Кислород технический газообразный	м3	0,342	0,041	31,28	1,28				1,28		
	7. 101-0628	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
	8. 101-1669	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53				4,53		
	9. 301-1224	Очес льняной	кг	0,05	0,006	163,93	0,98				0,98		
	10. 103-0052	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0651	12,05	0,78				0,78		
	11. 405-1601	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	12	158,08	1896,96				1896,96		
	12. 411-0001	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0005	27,71	0,01				0,01		
	10 4-14/4376	Вода	м3	1,13	0,1356	5,5	0,75				0,75		
		Отвод 32x2,6мм	шт.		8	28,6	228,8				228,8		
19	ГЭСН16-02-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м трубопровода		0,1	20562,61	2056,26	630,23	50,32	3,17	1375,71	37,07 3,71	0,15 0,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	37,07	3,71	170,01	630,74					3,71	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,15	0,02								0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Гранд-СМЭТА	3											
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,08	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96			
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,07	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28			
3.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,39	0,14	3,69	0,52		0,52				
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,44	0,04	824,99	33		33				
5.	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,0342	34,76	1,19				1,19		
6.	101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0001	52781,43	5,28				5,28		
7.	101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,005	163,42	0,82				0,82		
Н, 3	8. 301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,5424	0,0542	12,05	0,65				0,65		
3	103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	10	135,98	1359,8				1359,8		
10.	405-1601	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0003	27,58	0,01				0,01		
11.	411-0001	Вода	м3	0,69	0,069	9,05	0,62				0,62		
11	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лрр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (спускные вентиля)	1 шт.		4	175,66	702,64	686,28			16,36	1,07 4,28	
1.	101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,07	4,28	160,35	686,3				5,19		
2.	101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0001	51941,74	5,19						
2.	101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0488	163,93	8				8		
3.	101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0488	43,7	2,13				2,13		
9	302-0065	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 32 мм, тип в/в	шт.		4	496,86	1987,44				1987,44		
33	4-14/5169	Стон Д 32мм	шт.		4	31,36	125,44				125,44		
34	4-14/5135	Муфта 32мм	шт.		4	49,15	196,6				196,6		
35	4-14/5125	Контрайка 32мм	шт.		4	16,1	64,4				64,4		
36	4-14/5156	Резьба Д 32мм	шт.		8	21,2	169,6				169,6		
17	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лрр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 32 мм (применительно)	1 шт.		2	175,66	351,32	343,14			8,18	1,07 2,14	
1.	101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	1,07	2,14	160,35	343,15				5,19		
2.	101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0001	51941,74	5,19						
2.	101-1669	Очес льняной	кг	0,0122	0,0244	163,93	4				4		



1	Гранд-СМЭТА 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0244	43,7	1,07				1,07		
12 302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		2	361,05	722,1				722,1		
13 4-14/5140	Резьба стальная 25мм	шт.		2	13,08	26,16				26,16		
20 ГЭСН24-01-033-01	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (дренаж, прим.)	1 шт.		4	137,19	548,76	538,76			10	0,84	3,36
Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр												
1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	3,36	160,35	538,78	538,78				3,36	
2. 101-1669	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0001	51941,74	5,19				5,19		
3. 101-1825	Очес льняной	кг	0,007	0,028	163,93	4,59				4,59		
14 302-0062	Олифа натуральная	кг	0,007	0,028	43,7	1,22				1,22		
15 4-14/5138	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		4	136,22	544,88				544,88		
	Резьба стальная 15мм	шт.		4	6,1	24,4				24,4		
23 ГЭСН16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм	1 врезка		1	893,39	893,39	781,48	22,12		89,79	4,46	4,46
Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр												
1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	4,46	175,22	781,48	781,48				4,46	
2. 040504	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,43	29,56	12,71		12,71				
3. 400001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81				
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6				
4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,037	0,037	31,28	1,16				1,16		
5. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0002	50318,75	10,06				10,06		
6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0084	273,57	2,3				2,3		
7. 103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	0,4	196,95	78,78				78,78		
24 ГЭСН22-06-001-01	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода		0,05	8625,37	431,27	427,21			4,06	56,7	2,84
Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр												
1. 411-0001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	2,84	150,69	427,96	427,96				2,84	
	Вода	м3	11,8	0,59	5,5	3,25				3,25		
25 ГЭСН16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопровода		0,5	1340,95	670,48	515,31	149,03		6,14	5,01	2,51
Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01	2,51	205,71	516,33	516,33					

1	Гранд-СМЕТА	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш. час	1,5	0,75	198,7	149,03		149,03				
3	2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005		51941,74							
3	3. 101-1669	Лен	кг	0,02	0,01	163,93	1,64				1,64		
4.	4. 411-0001	Вода	м3	1	0,5	5,5	2,75				2,75		
26	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности		0,0964	3249,76	313,28	135,24	2,33	0,16	175,71	9,08 0,88	0,01
		Заплаты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	9,08	0,88	154,5	135,96					0,88	
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,01									
	1. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,032	0,0031	48613,75	150,7				150,7		
	2. 101-1757	Ветошь	кг	5	0,482	53,41	25,74				25,74		
27	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска изоляцией металлических поверхностей труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок 2 (Прим.)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0964	48389,64	4664,76	1072,33	2,4	0,15	3590,03	71,06 6,85	0,01
		Заплаты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	6,85	156,54	1072,3					6,85	
		Заплаты труда машинистов	чел. час	0,01									
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0289	53,41	1,54				1,54		
3	2. Прайс ООО "Изолат"	Изолат, окраска металлических поверхностей труб	литр	100	9,64	372,25	3588,49				3588,49		
16	ФССЦит01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,203	832,95	169,09	169,09					
18	ФССЦит03-02-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		0,203	208,92	42,41		42,41				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							29294,9	11665	482,69	27,27	17147,21	72,01	0,15
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							32524,74	14709,18	668,35	35,99	17147,21	90,72	0,19
В том числе, справочно:													
МДС35 пр.1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или замороженных предметов (лабораторное оборудование, мебель и т. п.), или движения транспорта по внутрицевым путям (с учетом АП-3230/06 пр.2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1-3, 32)													
							580,39	576,75	3,64	1,67		3,9225	0,0105



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Гранд-СМЕТА												
	МДС35 пр.1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицевеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 4, 6, 19, 23, 25, 11, 9, 33-36, 17, 20, 24, 26-27)						1210,05	1147,63	62,41	2,42		6,879	0,012
	МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 4, 6, 19, 23, 25, 11, 9, 33-36, 17, 20, 24, 26-27)						1439,4	1319,78	119,61	4,64		7,911	0,0225
	Накладные расходы						12451,61						
	В том числе, справочно:												
	63% = 74%*0,85 ФОТ (от 4434,57) (Поз. 1-3, 32)						2793,78						
	69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 179,09) (Поз. 26)						123,57						
	80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1418,37) (Поз. 27)						1134,7						
	98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 5905,14) (Поз. 4, 6, 19, 23, 25)						5787,04						
	99% = 130%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2638,91) (Поз. 11, 9, 33-36, 17, 20, 24)						2612,52						
	Сметная прибыль						7301,21						
	В том числе, справочно:												
	40% = 50%*0,8 ФОТ (от 4434,57) (Поз. 1-3, 32)						1773,83						
	37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1418,37) (Поз. 27)						524,8						
	48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 179,09) (Поз. 26)						85,96						
	56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 5905,14) (Поз. 4, 6, 19, 23, 25)						3306,88						
	61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2638,91) (Поз. 11, 9, 33-36, 17, 20, 24)						1609,74						
	<b>Итого по акту:</b>												
	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)						9163,6					30,07	0,08
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						24510,36					33,74	0,11
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)						392,72						
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						9443,25					16,69	
	Материалы						1317,54						
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						567,45					1,16	
	Отделочные работы						6671,14					9,06	
	Погрузо-разгрузочные работы						169,09						
	Перевозка грузов автотранспортом						42,41						
	Итого						52277,56					90,72	0,19
	В том числе:												
	Материалы						17147,21						
	Машины и механизмы						668,35						
	ФОТ						14745,17						
	Накладные расходы						12451,61						
	Сметная прибыль						7301,21						
	Коэффициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1%						1620,6						

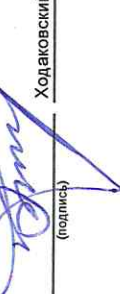





## Счет-фактура № 164 от 14 октября 2016 г. Исправление № -- от --

Продавец: ООО "СПС"  
 Адрес: 665702 Иркутская обл., Братск г., Падун жилрайон, 25-летия Братскгэзстроя ул., дом №49В, оф.19  
 ИНН/КПП продавца: 3805700515/380501001  
 Грузоотправитель и его адрес: --  
 Грузополучатель и его адрес: --  
 К платежно-расчетному документу № --- от ---  
 Покупатель: ФКР МКД ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
 Адрес: 664025, Иркутская обл, Иркутск г, Свердлова ул, дом № 10, офис 410  
 ИНН/КПП покупателя: 3808233587/380801001  
 Валюта: наименование, код Российский рубль, 643

1	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	5	6	7	8	9	10а		11
		код	условное обозначение (национальное)								цифровой код	краткое наименование	
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г. Братск, ул.Ленина, д.56 согласно договора №39/2015-П от 10.02.2016г.	2	2а	3	4	52 820,20	без акциза	18%	9 507,64	9	10	10а	11
						52 820,20		X	9 507,64	62 327,84			
<b>Всего к оплате</b>						52 820,20		X	9 507,64	62 327,84			

Руководитель организации  
или иное уполномоченное лицо  
 (подпись)  Ходаковский С. Ю. (ф.и.о.)  
 Главный бухгалтер  
или иное уполномоченное лицо  
 (подпись)  Дубина Н. И. (ф.и.о.)  
 (реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

Индивидуальный предприниматель  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.) \_\_\_\_\_